Index of Claims

Allowed

10/080,982 Examiner

PAUL T. CHIN

Applicant(s)/Patent under Reexamination JOHNSTON, ROGER L.

Art Unit

3652

(Through numeral) Cancelled Rejected

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		L					•															
Cla	aim					Date	e	_				Cla	im				E	Date	e			
Final	Original	10/30/06										Final	Original									
	1												51									
	2												52									
	3	/							_				53					_	L	L		Ш
	4	/				_	L_						54							_	_	
	5	/					_						55						_	<u> </u>	_	Ш
	6				<u> </u>	<u>L</u>			_				56	Ш					L	_	_	Ш
<u> </u>	7	4		_	_	_			_				57		_	_		_	L.	_	_	Ш
<u> </u>	8	1	_	_	_	_	_				ł		58						<u> </u>	_		Н
	9	١,		_	-	<u> </u>							59	-					<u> </u>	<u> </u>		Н
<u> </u>	10	4	_	_	<u> </u>	<u> </u>							60			_			-	<u> </u>		Н
	11	-	٠.		<u> </u>	⊢							61	-					<u> </u>	-		\vdash
\vdash	12	1	_	-	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	ــــ			62 63			-		-	\vdash	\vdash	-	Н
	13 14	-	_	-	-					-		<u> </u>	64	\vdash	\dashv	-	_	-	-	-		\vdash
	15			-			-	-	\vdash				65	\vdash	\dashv	-		-	-	├	-	Н
\vdash	16	1	<u> </u>	-	-	 		H	H	-		\vdash	66	H				-	-	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	17	1		-	\vdash	┢	\vdash	-	-				67	-	\dashv				\vdash			\vdash
-	18	7	_	-	-	┝	-	_	-	-			68	\vdash	-				\vdash	\vdash		Н
-	19	1				\vdash					1	\vdash	69	\vdash	\dashv	\dashv	_	-	-	┢	-	H
 	20	1			-	-	-				l	\vdash	70		_	=			\vdash	\vdash		\vdash
-	21	1			-	\vdash	H						71	H	\dashv	=		\vdash	-	┢	_	
	22	1					\vdash						72	H			_	\vdash	\vdash	H	-	П
_	232	/		_									73	\Box	\dashv					Ħ	Ι	П
<u> </u>	23n 24					1	_				1		74						\vdash	H		П
	25			_									75		\neg	_				l		П
	26										İ		76							П		П
	27												77		\neg					П		П
-	28				_	Г	Г						78							Π		П
	29					П							79		一							
	30												80							Г		П
	31												81									
	32												82									
	33_												83									
	34				L		L.		L.,				84									
	35					L			L				85									Ш
	36					_				L	ŀ		86						L			Ш
L	37			_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_			87	Ш	_	_	_		_	L_	L	Ш
	38	Ш		_	L	<u> </u>	L	$oxed{L}$	_	L_			88	Ш				L.	1_	<u></u>	<u> </u>	Ш
	39		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,		<u> </u>	L		<u> </u>	89	Ш				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	40	 	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_		<u> </u>	90	Ш		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
\vdash	41	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>			91	\sqcup			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42					_	<u> </u>	\square	<u> </u>			lacksquare	92	Ц	_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	43	\vdash		_	_	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	_			93	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
-	44		-			_		_	<u> </u>	-			94	\sqcup	_	_		<u> </u>		-	<u> </u>	Н
-	45		<u> </u>			 	<u> </u>		<u> </u>				95	\sqcup		_		<u> </u>	├-	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	H	_	_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>			96	-	_				 	 -	<u> </u>	Н
	47	\vdash	_		-	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	97	$\vdash \vdash$	_			-	 	 -	<u> </u>	Н
<u> </u>	48	-		H	<u> </u>	 	\vdash	H	\vdash	-		$\vdash \vdash$	98	Н		\dashv		<u> </u>	-	├-	 	$\vdash\vdash$
<u> </u>	49	\vdash			<u> </u>	\vdash	 			-		 	99	\vdash				-	-	├-	-	Н
Щ.	50	نـــا	L					لـــا	L		l		100	Ш				<u> </u>	Ц.	L	<u> </u>	لـــا

Cla	Date									
Final	Original									
			_					_		_
-	51 52			_		_	-			_
	52	\vdash				_	_	_		_
	53	_				\vdash	_	_		_
-	54 55	_		_		\vdash			<u> </u>	-
-	56			_		H	_		<u> </u>	
-	57	-		_		H	-		<u> </u>	
-	58		-			-		_		
	59	-	-	-	-	-		_	-	-
<u> </u>	60	_				-	-	-		_
	61			_				-		\vdash
—	62	-	-	-	1		<u> </u>	\vdash		
	63	-				П	Г			
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69							L		
	70					_				
	71	$oxed{oxed}$		_		_	<u> </u>			
<u> </u>	72	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
-	73 74	_	_	_	_	┡	_			
<u> </u>	75	<u> </u>		<u> </u>	_	⊢	_		<u> </u>	
-	75	_	ļ	-	-	├		-	-	
\vdash	76 77	\vdash	_	⊢	\vdash	\vdash		-	-	
<u> </u>	78	\vdash	_	├	⊢	⊢		-	-	
-	79			⊢		┢	-	┢	-	\vdash
	80			\vdash	\vdash	H		H	-	\vdash
	81					H		\vdash	-	
	82	-	-	\vdash	\vdash	\vdash				Ι.
	83									
	84									
	85									
	86									
	87			匚	Ĺ				L	
	88				<u> </u>	L_	<u> </u>			
	89			<u> </u>	L	<u>_</u>			<u> </u>	
	90	<u> </u>	_	L	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	91		<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	92		_	<u> </u>	-		<u> </u>	_	 -	-
-	93		-		<u> </u>	┝	\vdash	-	<u> </u>	\vdash
	94 95		_	\vdash	-	-	-	-	-	
	96	-		\vdash	 	-	\vdash	-	\vdash	-
	97	-	-	\vdash		-	Η-	-	 	
—	98	\vdash	_	-	-	\vdash	_	 		
	99	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	_	\vdash		
	100	\vdash		Η-	 	_	_	_		_

Claim		Date										
"					ri	<u> </u>				\vdash		
Final	Original											
	101 102									\Box		
	102											
	103			\vdash								
	104											
	105			_	_							
	104 105 106											
	107				_							
	108											
	107 108 109											
	110											
	110 111	_										
	112											
	113											
	114						L	<u> </u>				
	115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$				$oxed{oxed}$				
	112 113 114 115 116 117	L_	<u> </u>	<u> </u>			_					
	117											
	118		L	L			_	L_				
	119	_	_	_								
	120		_	_		_	ļ	ļ				
	121	_	_	_		_				Щ		
	122				_		<u> </u>					
	123	<u> </u>	_		_		<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	<u> </u>		_	_		-	_				
	125	\vdash				<u> </u>	<u> </u>			\vdash		
	120				-		_			\vdash		
-	127	H	<u> </u>	H	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		Н		
	120	\vdash	_	\vdash	-	⊢	\vdash	-		\vdash		
	130	\vdash	-			-	 	\vdash	-	Н		
	131		\vdash			H	\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$		
	129 130 131 132 133	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash		Н		
	133	\vdash	Н	 	\vdash	\vdash		\vdash		H		
	134	Ė	\vdash	-	_		\vdash	\vdash	_	\vdash		
	134 135									П		
	136	_	\vdash	П	\vdash			\vdash	_	\sqcap		
	137 138 139				\Box			П		П		
	138											
	139											
	140											
	141											
	142											
	143			\Box				\Box				
	144			<u> </u>		L			L	Ш		
	145			_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$		Щ		
	146	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	147	L_	L	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		Щ		
	148	<u>_</u>	Ш	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Щ		
	149	<u>. </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	150					L	<u> </u>	L	L	Ш		